



Rencontres Internationales
innovation design arts appliqués



UNIVERSITÉ
DE LORRAINE

IUT Metz



COMMUNIQUE DE PRESSE

Mercredi 13 décembre 2017 à 17h

**IUT de Metz, Amphithéâtre A - Ile du Saulcy
57000 METZ
Espaces parkings ouverts**

PARLONS DESIGN

Conférence N° 3 (anglais)

Lionel T Dean ,

Designer et chercheur
à la De Montfort University de Leicester

Approaches to consumer product design in the post-industrial era through 3D printing

LIONEL T DEAN



Lionel T Dean se définit comme « product artist ». Il a exploré le potentiel créatif du design numérique et des nouvelles techniques de fabrication depuis près de 15 ans.

Après des études au Royal College of Arts à Londres, Lionel T Dean ouvre son agence de design : « Future Factories » en 2002 .

Il dirige ses recherches vers de nouvelles techniques de création et réalise de nombreuses pièces grâce à des imprimantes 3D. C'est là son champ de réflexion privilégié.

La conférence qui sera donnée à Metz : « approaches to consumer product design in the post-industrial era through 3D printing » sera centrée sur les possibilités offertes à la création individuelle par ces techniques.

Lionel T Dean intervient à la De Montfort University de Leicester comme professeur-chercheur en section design

Les travaux de Lionel T. Dean touchent divers domaines (l'impression 3D réinvente le bijou)
https://youtu.be/t7_HNEncd3o

PARLONS DESIGN :

Série de 8 conférences dont les thèmes s'appuient sur des expériences concrètes par des acteurs du Design.

Conférences filmées et enregistrées dans la perspective d'en faire **un MOOC : Massive Open Online Courses** (Formation en ligne ouverte à tous). Une option **version sous-titrée** en anglais et en chinois pour une diffusion internationale sera mise en ligne également.

Ce projet est soutenu par l'IUT de Metz de l'Université de Lorraine et ce MOOC : « **Parlons Design** » sera en ligne sur son site pour ceux qui souhaitent obtenir le certificat qui valide la formation. Il intervient dans le contexte de l'ouverture de **Lab-CITE**, plateforme de projets technologiques mise en place sur l'île du Saulcy par l'IUT et son département GMP (chef de département M. Patrice Bourson) ainsi que le projet d'ouverture d'un **Design Lab** à Metz sous la responsabilité de Marie Rigaux, pour Innodesign.

DUREE :

8 conférences en 8 mois soit 1 par mois données à l'IUT de Metz - Ile du Saulcy à Metz (espaces parkings ouverts).

Conférences données dans l'amphithéâtre A, durée 1 h pour enregistrement, suivies d'un débat et d'un moment convivial.

Début de conférences à 17h.

Mise en ligne dans le mois qui suit.

PUBLIC CIBLE :

Etudiants en technologie, en Arts et en Sciences Humaines (conférences inscrites dans le cursus), autres étudiants, formation pour réorientation professionnelle, initiation et information en vue entrée dans un cursus design, information des coaches, conseillers, animateurs, formateurs en design et toutes personnes curieuses de voir des démarches de design industriel.

MOOC :

Ces conférences seront mises à disposition via un MOOC et donneront accès à une épreuve de validation par réponse à des QCM.

La validation se fera en fin de cycle des 8 conférences.

NB : Ce certificat sera pris en compte en cas de candidature au DU design et/ou à la demande d'entrée en Ecole Supérieure de Design de Metz.

RESPONSABLES DE L' EVENEMENT :

Patrice Bourson : Professeur des Universités, chef du département GMP à l'IUT de Metz

Marie Rigaux : fondatrice Innodesign, responsable agence NewExCo

Aurélié Michel : designer, Maître de Conférences à Arts et Sciences Humaines Université de Lorraine

Pierre Pino : Maître de Conférences, chef adjoint du département GMP

OBJECTIFS :

- Sensibiliser sur le sens et la fonction de la formation de designer,
- Informer sur les enjeux du design industriel, comprendre les objectifs,
- Inciter les chefs d'entreprise à consulter, mettre en place des démarches de création dans leurs équipes ou faire appel à des intervenants extérieurs identifiés,
- S'engager à faire évoluer les pratiques en ouvrant des réseaux de compétence et de formation,
- Appréhender la culture du design, l'attitude citoyenne et leurs applications.

PARTENAIRES :

Partenaires institutionnels



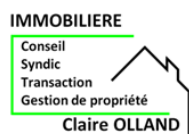
Institut Supérieur Européen
de l'Entreprise
et de ses Techniques



Partenaires réseaux :

INNOVATION
Collectif français DESIGN

Partenaires privés :



QIANYU 倩语
Traduction&Formation

CONTACTS :

Patrice Bourson : patrice.bourson@univ-lorraine.fr

Marie Rigaux / Claire Olland : contact@innodesign.fr – 06 82 54 49 76

Informations complémentaires : www.innodesign.fr